

کارشناسی ناپیوسته صنایع غذایی (بر اساس سرفصل بازنگاری شده)

سال دوم - نیمسال اول				
پیش نیاز	تعداد واحد		کد درس	نام درس
	عملی	نظری		
اصول و روشهای نگهداری مواد غذایی	-	۲	۵۲۵۱۱۹	تکنولوژی بسته بندی محصولات غذایی
اصول و روشهای نگهداری مواد غذایی	-	۴	۵۲۵۱۲۰	اصول مهندسی صنایع غذایی
بیوشیمی ۲	-	۲	۵۲۵۱۱۱	اصول تغذیه
-	-	۳	۵۲۵۱۱۶	صنایع گوشت و شیلات
-	۱	۳	۵۲۵۱۱۳	صنایع شیر و فرآورده های آن
-	۱	۱	۵۲۵۱۰۵	نقشه کشی صنعتی
-	-	۲	۱۰۲۳۰۸	تاریخ فرهنگ و تمدن اسلامی
۱۹			جمع واحد	

سال اول - نیمسال اول				
پیش نیاز	تعداد واحد		کد درس	نام درس
	عملی	نظری		
-	-	۳	۵۲۵۱۰۱	ریاضی کاربردی
-	-	۳	۵۲۵۱۰۲	بیوشیمی ۱
-	-	۳	۵۲۵۱۰۷	اقتصاد کشاورزی
-	-	۲	۵۲۵۱۱۰	تکنولوژی پس از برداشت
-	۱	۱	۵۲۵۱۰۹	آشنایی با کامپیوتر
-	-	۲	۱۰۲۳۰۷	انقلاب اسلامی ایران
-	۱	-	۱۰۲۳۱۰	تربیت بدنی ۲
۱۶			جمع واحد	

سال دوم - نیمسال دوم				
پیش نیاز	تعداد واحد		کد درس	نام درس
	عملی	نظری		
-	۱	۲	۵۲۵۱۱۴	صنایع غلات
-	۱	۲	۵۲۵۱۱۵	صنایع و تکنولوژیهای روغنها و چربیها
اصول مهندسی صنایع غذایی	۱	۳	۵۲۵۱۱۷	تکنولوژی قند
اصول مهندسی صنایع غذایی	۱	۲	۵۲۵۱۲۱	اصول طراحی کارخانجات صنایع غذایی
-	-	۲	۱۰۲۳۰۹	تفسیر موضوعی قرآن
	۳		۵۲۵۱۲۲	پروژه کاربردی
۱۸			جمع واحد	

سال اول - نیمسال دوم				
پیش نیاز	تعداد واحد		کد درس	نام درس
	عملی	نظری		
بیوشیمی ۱	-	۲	۵۲۵۱۰۳	بیوشیمی ۲
-	-	۳	۵۲۵۱۱۲	اصول و روشهای نگهداری مواد غذایی
-	-	۲	۵۲۵۱۱۸	صنایع تخمیری
-	-	۲	۵۲۵۱۰۸	محیط زیست و عوامل زیست محیطی
-	-	۲	۵۲۵۱۰۴	آمار و احتمالات
اقتصاد کشاورزی	-	۲	۵۲۵۱۰۶	مدیریت و بازاریابی
-	-	۲	۵۲۵۱۲۳	زبان تخصصی
-	-	۲	۱۰۲۳۰۶	اندیشه اسلامی ۲
۱۷			جمع واحد	

توجه: در صورت غیر مرتبط بودن رشته فارغ التحصیلی مقطع کاردانی، دانشجویان موظف به گذراندن ۱۲ واحد دروس جبرانی با هماهنگی مدیر گروه می باشند. این دروس عبارتند از:

زیست شناسی عمومی (۲ واحد) - دامپروری عمومی (۳ واحد) - میکروبیولوژی مواد غذایی (۴ واحد) - تجزیه مواد غذایی (۳ واحد)